Issue Classification										

Application No.	Applicant(s)	
09/939,285	NAITO ET AL.	
Examiner	Art Unit	
TUYEN T NGUYEN	2832	

								18	SSU	E C	LAS	SIF	ICAT	ΓΙΟ	N				**.		
			OR	GINAL	L									CROS	S REFEREN	CE(S	)				
CLASS SUBCLASS						CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
	33	6		-	90	0		336	1:	92			-								
-IN	NTER	NAT	ONA	L CLA	SSIFIC	CATION				82		*	· · · ·	,·	* 1.	1					4: 11-
н	0	- 1	F		27/		_	-						·.	+				1	0	
m.	<u> </u>	<u>'</u>	-5		211	02				Ü		- 1	<u> </u>			-		<del></del>		+	7
		-			/				ļ				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,				<del></del>		
				. *	- /				*	0	4. 4	:	· \$	:	* .c. **.	9		2	1		×
			-		1						-			T.				4			
			-		1																
			_						11.	7 17		7						7.1.0	- 1	- 1	10 V
	,		1														Tota	l Clair	ns All	owed:	8
		160	cicta	nt Exa	mine	r) (D	ate)	1 1 1		Jung	h	<b>/_</b>	Ng	uge	u		0.				11 - 20
7		1/13	<i>,</i>	III LAB	/ /	·) (D	ale)					NIT	NICEIN	/ENI				O.G.	1 11 11 11 11	0	.G.
(	1	_	7				fla	Sol	1.5				NGU			3 454	Print Claim(s) Print Fig				
	(Le	gari	nstra	ments	s Exa	miner)	(Date	e) 1		(Pri	nary Exa	aminer	Y*:	(Da	te) 8/19/04	,		4	- 1.	1	4
_	//	-1-21		1		<u>.</u> %				15 <b>Y</b>	,y =	3.1	-	,,,,,,,,	ויון יון	100	red	1	0	. 4 - 1	
K	77	lain	o ro	hum	boro	d in th	0 6 2 17	ne orde	r ac r	rocor	tod by	/ ann	licant		CDA			<u> </u>			4.47
1	7		1/	Hulli	Dele		e Saii	le orue		1 6261	leu by		licant	Ш	CPA		<u>□</u> T.		1	□R	
1/-	<u> </u>	Original			ਬ	Original		<u>a</u>	Original		<u></u>	Original	-	न्न	Original		न्न	Original		<u></u>	Original
U	Final	rigi		30	Final	rigi		Final	rigi		Final	rigi		Final	l ji		Final	įį		Final	igi
`		0														-		0	.00		
		1	4	_		31			61			91	-		121			151			181
		2	4	`		32			62	2		92	- "		122			152			182
	$\dashv$	3	-	-	-	33		<del></del>	63			93	4.		123			153	-		183
	$\dashv$	<u>4</u> 5	┥	-		34 35			64 65			94 95	$\dashv$		124 125			154 155	-		184 185
	$\dashv$	6	┥ "			36			66			96	-		126			156	1		186
		7	┪			37			67			97	1		127			157			187
		8	1			38	İ		68			98	1		128			158			188
		9				39			69			99			129			159			189
_		10	_	L		40	×	ļ	_70			100	_		130			160	ļ		190
<u> </u>		11	4	_		41	ж-		71			101	4		131			161			191
$\vdash$		12		-		42			72			102			132	-		162	{		192
$\vdash$	+	13 14	_	⊢		43 44		$\vdash$	73 74		-	103 104			133			163 164			193 194
		15		F		44	90)		75			105			135			165			195
1		16				46	N.		76			106		1	136			166		-	196
		17				47			77			107			137			167			197
		18				48			78	2		108			138			168			198
		19				49			79			109			139			169			199
-		20				50			80	4.0		110			140			170			200
-		21	4	$\vdash$		51			81			111			141			171			201
-	-	22	$\dashv$	-		52		-	82			112			142			172	-		202
-		23 24		-		53 54			83 84			113 114		<u> </u>	143			173 174	-	<b></b>	203
-	+	25	$\dashv$	H		55		$\vdash$	85			115			144			175	}	<del> </del>	204
	$\dashv$	. 26	1	<b>-</b>		56			86			116			146	}		176	1		206
		27	7			57			87			117		<u> </u>	147			177	1		207
		28				58			88			118			148			178	]		208
		29				59			89			119	]		149			179	]		209
		30	$\perp$			60			90			120	1		150			180			210